



LEGENDA:

- 1- MEMBRANE INSULATED TENSIONED, BIRDAIR (MEMBRANA TENSIONADA)
- 2- ESTRUTURA DE SUORTE DAS MEMBRANAS
- 3- ESTRUTURA DE SUORTE DO TUBO DE CARTÃO (4MM) DA MALHA TRIDIMENSIONAL
- 4- ESTRUTURA DE SUORTE DA MALHA TRIDIMENSIONAL
- 5- MADEIRA RECICLADA INTERIOR
- 6- CHUVEIRO (INCLINAÇÃO DE 1%) E ARRUMAÇÕES
- 7- INTERIOR DO ABRIGO (SANITÁRIO)
- 8- DOMETIC SANITA PORTÁTIL 972
- 9- SUPORTE DE MADEIRA DO ABRIGO
- 10- SUPORTE METÁLICO COM LIGAÇÃO COM O MOSQUETÃO DE ALUMÍNIO
- 11- CORDA ESTRANÇADA PRE-ESTRADA EM POLIÉSTER
- 12- ARMAZÉM EXTERIOR
- 13- PÉS REGULÁVEIS DE APOIO NO TERRENO

VISTA FRONTAL 01

DESENHO:	ESCALA:	ORIENTADOR:	ALUNO/A:
12-PE	1:10	PROF. DOUTOR JOÃO DELGADO	LAURA FABIANA JARDIM GOMES Nº 28625
		D A T A :	ABRIL 2018

ARQUITECTURA DE EMERGÊNCIA
UM FOCO NA EXECUÇÃO DE UM ABRIGO TEMPORÁRIO

VISTA FRONTAL 01
ABRIGO TEMPORÁRIO: HEXA PROJETO DE EXECUÇÃO

